

鏡

1. 工事名

工事名	令和6年度岡山環状南道路古新田地区舗装工事
工事地名	岡山県岡山市南区古新田～大福地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年12月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 9月
2) 事務所名	岡山国道事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	4240010028	1 4) 単価適用年月	2024年10月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2024年10月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	舗装工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	240日間 自 令和 6年12月 4日 (当初) 至 令和 7年 7月31日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	岡山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	岡山	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道180号	2 2) 処 分 費 等	1,410,000
		2 3) 公 告 日	令和 6年 9月26日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

設計内訳書

工事名	令和6年度岡山環状南道路古新田地区舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装		式	1		132,601,252				
道路土工		式	1		2,441,650				
掘削工		式	1		12,472				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	40	311.8	12,472			単-1号	
路体盛土工		式	1		218,880				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	40	5,472	218,880			単-2号	
法面整形工		式	1		24,378				
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制 約無	m2	60	406.3	24,378			単-3号	
残土処理工		式	1		2,185,920				
整地	残土受入れ地での処理	m3	40	123.4	4,936			単-4号	
整地 (夜間)	残土受入れ地での処理	m3	520	151.2	78,624			単-5号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	40	2,657	106,280			単-6号	

設計内訳書

工事名	令和6年度岡山環状南道路古新田地区舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土砂等運搬 (夜間)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	430	3,165	1,360,950			単-7号	
土砂等運搬 (夜間)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	90	7,057	635,130			単-8号	
舗装工		式	1		65,613,206				
舗装打換え工 (車道打換えA)		式	1		13,869,169				
舗装版切断 (夜間)	アスファルト舗装版 舗装厚15cm以下	m	310	814.5	252,495			単-9号	
舗装版破碎(急速施工) (夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m2	1,000	1,532	1,532,000			単-10号	
殻運搬 (夜間)	アスファルト殻	m3	150	2,127	319,050			単-11号	
殻処分 (夜間)	アスファルト殻	m3	150	7,050	1,057,500			単-12号	
土砂等運搬 (夜間)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	40	740.6	29,624			単-13号	
下層路盤 (夜間)	再生クワッシュン RC-40 仕上り厚200mm	m2	1,000	1,142	1,142,000			単-14号	
上層路盤 (夜間)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚150mm	m2	1,000	904.5	904,500			単-15号	
上層路盤 (夜間)	再生As安定処理(30) 仕上り厚100mm	m2	1,000	3,900	3,900,000			単-16号	

設計内訳書

工事名	令和6年度岡山環状南道路古新田地区舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
基層 (夜間)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,000	2,204	2,204,000			単-17号	
中間層 (夜間)	再生粗粒度Asホリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,000	2,528	2,528,000			単-18号	
路面切削工		式	1		1,015,600				
路面切削 (路面切削A)(夜間)	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業無	m2	1,000	596.5	596,500			単-19号	
殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト層	m3	50	1,332	66,600			単-20号	
殻処分 (夜間)	アスファルト層	m3	50	7,050	352,500			単-21号	
オーバーレイ工 (オーバーレイA)		式	1		2,616,000				
排水性舗装・表層(車道・路肩部) (夜間)	ポラスAs(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上	m2	1,000	2,616	2,616,000			単-22号	
アスファルト舗装工 (車道舗装B)		式	1		2,357,942				
下層路盤(車道・路肩部) (夜間)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	247	1,163	287,261			単-23号	
上層路盤(車道・路肩部) (夜間)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 150mm	m2	247	1,372	338,884			単-24号	
上層路盤(車道・路肩部) (夜間)	再生As安定処理(30) 仕上り厚 50mm	m2	241	2,220	535,020			単-25号	

設計内訳書

工事名	令和6年度岡山環状南道路古新田地区舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
基層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度Asホ ^ホ リマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	236	2,488	587,168			単-26号	
表層(車道・路肩部) (夜間)	粗粒度Asホ ^ホ リマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	231	2,639	609,609			単-27号	
アスファルト舗装工 (車道舗装C)		式	1		13,087,556				
下層路盤(車道・路肩部) (夜間)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	76	1,277	97,052			単-28号	
下層路盤(車道・路肩部) (夜間)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	934	780.9	729,360			単-29号	
上層路盤(車道・路肩部) (夜間)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm	m2	76	1,372	104,272			単-30号	
上層路盤(車道・路肩部) (夜間)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm	m2	934	881.3	823,134			単-31号	
上層路盤(車道・路肩部) (夜間)	再生As安定処理(30) 仕上り厚 100mm	m2	76	5,430	412,680			単-32号	
上層路盤(車道・路肩部) (夜間)	再生As安定処理(30) 仕上り厚 100mm	m2	934	3,776	3,526,784			単-33号	
基層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	76	3,399	258,324			単-34号	
基層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	934	2,039	1,904,426			単-35号	

設計内訳書

工事名	令和6年度岡山環状南道路古新田地区舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
中間層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度Asポリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	76	3,718	282,568			単-36号	
中間層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度Asポリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	934	2,358	2,202,372			単-37号	
排水性舗装・表層(車道・路肩部) (夜間)	ポラスAs(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	76	3,990	303,240			単-38号	
排水性舗装・表層(車道・路肩部) (夜間)	ポラスAs(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上	m2	934	2,616	2,443,344			単-39号	
アスファルト舗装工 (歩道舗装A)		式	1		9,852,770				
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	734	798.2	585,878			単-40号	
下層路盤(歩道部) (夜間)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	2,496	1,048	2,615,808			単-41号	
表層(歩道部) (夜間)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	326	3,002	978,652			単-42号	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	734	1,768	1,297,712			単-43号	
表層(歩道部) (夜間)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	2,170	2,016	4,374,720			単-44号	
アスファルト舗装工 (歩道舗装B)		式	1		785,025				

設計内訳書

工事名	令和6年度岡山環状南道路古新田地区舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	117	912.8	106,797			単-45号	
下層路盤(歩道部) (夜間)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	123	1,163	143,049			単-46号	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm1.4m以上	m2	117	2,090	244,530			単-47号	
表層(歩道部) (夜間)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	123	2,363	290,649			単-48号	
排水性舗装工(ICT)		式	1		22,029,144				
車道舗装A(ICT)		m2	1,652	8,810	14,554,120			単-49号	
車道舗装A(ICT) (夜間)		m2	778	9,608	7,475,024			単-50号	
縁石工		式	1		1,042,621				
縁石工		式	1		1,042,621				
歩車道境界ブロック (BB-1-3(250))	C種(180/210×300×60) 0)片面R	m	86	7,554	649,644			単-51号	
歩車道境界ブロック (BB-1-3(250))(夜間)	C種(180/210×300×60) 0)片面R	m	43	9,139	392,977			単-52号	
防護柵工		式	1		4,335,870				

設計内訳書

工事名	令和6年度岡山環状南道路古新田地区舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路側防護柵工		式	1		4,335,870				
置き式ガードレール	設置	m	120	5,269	632,280			単-53号	
置き式ガードレール (夜間)	撤去・再設置	m	261	14,190	3,703,590			単-54号	
標識工		式	1		4,430,000				
大型標識工		式	1		4,430,000				
標識基礎 (1号標識基礎)	片持式の基礎 4.0m3未満	基	10	443,000	4,430,000			単-55号	
区画線工		式	1		12,512,984				
区画線工		式	1		12,512,984				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白	m	370	399	147,630			単-56号	
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白	m	4,240	503.1	2,133,144			単-57号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白	m	5	979.5	4,897			単-58号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白	m	80	419.7	33,576			単-59号	

設計内訳書

工事名	令和6年度岡山環状南道路古新田地区舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白	m	950	534.4	507,680			単-60号	
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白	m	2	1,219	2,438			単-61号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 15c m 厚1.5mm 排水性舗装 有 白	m	223	430.9	96,090			単-62号	
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 ゼブラ 15c m 厚1.5mm 排水性舗装 有 白	m	67	553.4	37,077			単-63号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 有 白	m	520	1,051	546,520			単-64号	
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 ゼブラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 有 白	m	1,090	1,282	1,397,380			単-65号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装 有 白	m	110	805.3	88,583			単-66号	
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装 有 白	m	880	1,116	982,080			単-67号	
貼付式区画線 (夜間)	貼付式 自転車マーク 厚1 .5mm 排水性舗装 有 白	箇所	14	14,720	206,080			単-68号	
区画線消去	削取り式	m	217	532	115,444			単-69号	
区画線消去 (夜間)	削取り式	m	18	779.5	14,031			単-70号	
区画線消去 (夜間)	ウォータージェット式	m	5,922	1,047	6,200,334			単-71号	

設計内訳書

工事名	令和6年度岡山環状南道路古新田地区舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路付属施設工		式	1		1,025,640				
道路付属物工		式	1		1,025,640				
車線分離標	φ80 H=800 固定式(貼付式) 10本未満	本	4	25,030	100,120			単-72号	
クッションドラム	φ580 H=820	個	23	40,240	925,520			単-73号	
開削土工		式	1		1,904,240				
掘削工		式	1		823,360				
開削掘削(夜間)	土砂	m3	160	5,146	823,360			単-74号	
埋戻し工		式	1		1,080,880				
埋戻し・締固め(夜間)	土砂	m3	60	6,260	375,600			単-75号	
埋戻し・締固め(夜間)	中埋砂	m3	70	9,280	649,600			単-76号	
埋戻し・締固め(夜間)	敷砂	m3	6	9,280	55,680			単-77号	
電線共同溝工		式	1		10,003,997				

設計内訳書

工事名	令和6年度岡山環状南道路古新田地区舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
管路工(管路部)		式	1		9,974,593				
埋設管路 (夜間)	HIVP管 直管 径 150mm	m	137	8,345	1,143,265			単-78号	
埋設管路 (夜間)	HIVP管 直管 径 125mm	m	23	7,977	183,471			単-79号	
埋設管路 (夜間)	HIVP管 直管 径 100mm	m	66	5,762	380,292			単-80号	
埋設管路 (夜間)	HIVP管 曲管(10R) 径 150mm	m	139	13,230	1,838,970			単-81号	
埋設管路 (夜間)	HIVP管 曲管(10R) 径 125mm	m	23	10,450	240,350			単-82号	
埋設管路 (夜間)	HIVP管 曲管(10R) 径 100mm	m	66	9,773	645,018			単-83号	
埋設管路 (夜間)	VP管 直管 径 250mm	m	20	17,270	345,400			単-84号	
埋設管路 (夜間)	VP管 直管 径 200mm	m	17	11,500	195,500			単-85号	
埋設管路 (夜間)	VP管 直管 径 150mm	m	43	5,807	249,701			単-86号	
埋設管路 (夜間)	VP管 曲管(10R) 径 250mm	m	23	40,970	942,310			単-87号	
埋設管路 (夜間)	VP管 曲管(10R) 径 200mm	m	21	26,890	564,690			単-88号	

設計内訳書

工事名	令和6年度岡山環状南道路古新田地区舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋設管路 (夜間)	VP管 曲管(10R) 径 150mm	m	44	15,120	665,280			単-89号	
埋設管路 (夜間)	PV管 直管 径 75mm	m	23	3,967	91,241			単-90号	
埋設管路 (夜間)	PV管 直管 径 50mm	m	129	3,085	397,965			単-91号	
埋設管路 (夜間)	PV管 曲管(10R) 径 75mm	m	23	7,348	169,004			単-92号	
埋設管路 (夜間)	PV管 曲管(10R) 径 50mm	m	131	5,101	668,231			単-93号	
管台		個	1,581	457.1	722,675			単-94号	
中間継手		個	20	6,130	122,600			単-95号	
継手(スライヴ管)	VP管・径250用	個	1	39,700	39,700			単-96号	
継手(スライヴ管)	VP管・径200用	個	1	29,700	29,700			単-97号	
継手(ロータス管) (夜間)	VP管・径250用・起点	個	1	79,050	79,050			単-98号	
継手(ロータス管) (夜間)	VP管・径200用・起点	個	1	57,540	57,540			単-99号	
継手(ロータス管) (夜間)	VP管・径250用・終点	個	1	71,280	71,280			単-100号	

設計内訳書

工事名	令和6年度岡山環状南道路古新田地区舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
継手(ロータ管) (夜間)	VP管・径200用・終点	個	1	48,460	48,460			単-101号	
埋設表示シート	300mm×2倍	m	227	365.2	82,900			単-102号	
プレキャストボックス工(特殊部)		式	1		29,404				
プレキャストボックス (BW1)(夜間)	設置 内幅 0.6m 内高 0.475m 再生クラッシュランRC -40	個	1	20,140	20,140			単-103号	
支給品運搬	プレキャストボックス・鉄蓋	t	1.01	9,173	9,264			単-104号	
構造物撤去工		式	1		9,834,937				
防護柵撤去工		式	1		7,848,544				
置き式ガードレール撤去		m	83	4,518	374,994			単-105号	
置き式ガードレール撤去 (夜間)		m	1,141	6,550	7,473,550			単-106号	
道路付属施設撤去工		式	1		63,664				
クッションパッド撤去	φ580 H=820	個	23	2,768	63,664			単-107号	
運搬処理工		式	1		1,922,729				

設計内訳書

工事名	令和6年度岡山環状南道路古新田地区舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
流用品運搬	置き式ガードレール	t	46.49	9,173	426,452			単-108号	
現場発生品運搬	置き式ガードレール	t	32.25	9,173	295,829			単-109号	
現場発生品運搬	クッションドラム	t	0.18	9,173	1,651			単-110号	
現場発生品運搬 (夜間)	置き式ガードレール	t	92.93	12,900	1,198,797			単-111号	
仮設工		式	1		19,456,107				
仮設舗装工 (仮設舗装A)		式	1		2,204,000				
表層 (夜間)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,000	2,204	2,204,000			単-112号	
仮区画線工		式	1		46,407				
仮区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 常温 白	m	310	149.7	46,407			単-113号	
交通管理工		式	1		17,205,700				
交通誘導警備員 (夜間)		人日	230	26,990	6,207,700			単-114号	
交通誘導警備員 (夜間)		人日	470	23,400	10,998,000			単-115号	

設計内訳書

工事名	令和6年度岡山環状南道路古新田地区舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
直接工事費		式	1		132,601,252				
共通仮設費		式	1		20,986,752				
共通仮設費		式	1		3,727,752				
運搬費		式	1		142,000				
建設機械運搬費		台	2	71,000	142,000			単-116号	
技術管理費		式	1		698,752				
道路施設基本データ作成費		式	1		58,800			内-1号	
保守管理(ICT)		式	1		16,952			内-2号	
システム初期費(ICT)		式	1		623,000			内-3号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		2,887,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		17,259,000				
純工事費		式	1		153,588,004				

設計内訳書

工事名	令和6年度岡山環状南道路古新田地区舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	舗装	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費		式	1		46,846,000					
工事原価		式	1		200,434,004					
一般管理費等		式	1		31,315,996					
工事価格		式	1		231,750,000					
消費税相当額		式	1		23,175,000					
工事費計		式	1		254,925,000					

1次単価表

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	311.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m3	1	311.8	311.8	CB210100	
計						311.8		
単価						311.8	円/m3	

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,472
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1	5,472	5,472	CB210510	
計						5,472		
単価						5,472	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	法面整形(盛土部)	法面締め固め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	406.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し ㄟ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	406.3	406.3	CB220010	
計						406.3		
単価						406.3	円/m2	

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	123.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	123.4	123.4	CB210610	
計						123.4		
単価						123.4	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-5号	整地 (夜間)	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	単価	金額	単価	151.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	整地	残土受入れ地での処理	m3	1	151.2	151.2	CB210610		
	計					151.2			
	単価					151.2	円/m3		

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,657
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 19.5km以下	m3	1	2,657	2,657	CB210110		
	計					2,657			
	単価					2,657	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一7号	土砂等運搬 (夜間)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	3,165
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m3	1	3,165	3,165	CB210110		
計						3,165			
単価						3,165	円/m3		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一8号	土砂等運搬 (夜間)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	7,057
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m3	1	7,057	7,057	CB210110		
計						7,057			
単価						7,057	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-9号	舗装版切断 (夜間)	アスファルト舗装版 舗装厚 15cm以下	単位	m	数量		単価	814.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	814.5	814.5	CB430510	
	計					814.5		
	単価					814.5	円/m	

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-10号	舗装版破碎(急速施工) (夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量		単価	1,532
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	とりこわし掘削積込	全層打換え 有 15cm以下 40cmを超え80cm以下 無	m 2	1	1,532	1,532	WB430620 単- 117号	
	計					1,532		
	単価					1,532	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-11号	殻運搬 (夜間)	アスファルト殻	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 5.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,127	2,127	CB227010		
	計					2,127			
	単価					2,127	円/m3		

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	処処分 (夜間)	アスファルト殻	単位	m3	数量	単価	金額	単価	7,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m 3)			m 3	1	7,050	7,050	WB020051 単- 118号		
	計					7,050			
	単価					7,050	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-13号	土砂等運搬 (夜間)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	740.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 0.5km以下	m3	1	740.6	740.6	CB210110		
計						740.6			
単価						740.6	円/m3		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-14号	下層路盤 (夜間)	再生クワッシュアレン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量		1	単価	1,142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸修正(路床又は路盤の補足材敷均し転圧)		1,000m2以上 全層打換え 無	m2	1	335.4	335.4	単-119号		
路盤の敷均し転圧		1,000m2以上 全層打換え 1層 200mm 路盤材(各種) 0.27無 無	m2	1	806.4	806.4	単-120号		
計						1,141.8			
単価						1,142	円/m2		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
単一15号	上層路盤 (夜間)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		単価	904. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路盤の敷均し転圧		1, 000m2以上 全層打換え 1層 150mm 路盤材(各種) 0. 27無 無	m 2	1	904. 5	904. 5	WB430640 単一 121号	
計						904. 5		
単価						904. 5	円/m2	

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
単一16号	上層路盤 (夜間)	再生As安定処理(30) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		単価	3, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1, 000m2以上 全層打換え 各種 2. 35t/m3 1層 100mm 無	m 2	1	3, 900	3, 900	WB430650 単一 122号	
計						3, 900		
単価						3, 900	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-17号	基層 (夜間)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	2,204
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装の敷均し転圧		1,000m2以上 全層打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無	m 2	1	2,204	2,204	WB430650 単- 123号		
計						2,204			
単価						2,204	円/m2		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-18号	中間層 (夜間)	再生粗粒度Asホリマー改質II型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	2,528
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装の敷均し転圧		1,000m2以上 全層打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無	m 2	1	2,528	2,528	WB430650 単- 124号		
計						2,528			
単価						2,528	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-19号	路面切削 (路面切削A)(夜間)	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業 無	単位	m2	数量		1	単価	596.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	596.5	596.5	CB430010		
計						596.5			
単価						596.5	円/m2		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-20号	殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト層	単位	m3	数量		1	単価	1,332
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬(路面切削)		有り 5.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,332	1,332	CB430020		
計						1,332			
単価						1,332	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	殻処分 (夜間)	アスファルト層	単位	m3	数量		1	単価	7,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	7,050	7,050	WB020051 単-125号		
計						7,050			
単価						7,050	円/m3		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-22号	排水性舗装・表層 (車道・路肩部) (夜間)	ポ-ラスAs(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上	単位	m2	数量		1	単価	2,616
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水性舗装・表層 (車道・路肩部)		2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m2	1	2,616	2,616	CB410510		
計						2,616			
単価						2,616	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一23号	下層路盤(車道・路肩部) (夜間)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		単価	1,163
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(歩道部)	150mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	1,163	1,163	CB410031	
	計					1,163		
	単価					1,163	円/m2	

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一24号	上層路盤(車道・路肩部) (夜間)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		単価	1,372
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(歩道部)	150mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	1,372	1,372	CB410041	
	計					1,372		
	単価					1,372	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-25号	上層路盤(車道・路肩部) (夜間)	再生As安定処理(30) 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,220	2,220	CB410040	
計						2,220		
単価						2,220	円/m2	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-26号	基層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度Asホリマー改質II型(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート(各種) 全ての費用	m 2	1	2,488	2,488	CB410240	
計						2,488		
単価						2,488	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-27号	表層(車道・路肩部) (夜間)	粗粒度Asボ ^レ リマ-改質II型(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m ²	数量		1	単価	2,639
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) タックコート(各種) 全ての費用	m ²	1	2,639	2,639	CB410260		
計						2,639			
単価						2,639	円/m ²		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-28号	下層路盤(車道・路肩部) (夜間)	再生クラッシュヤーン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m ²	数量		1	単価	1,277
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		200mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m ²	1	1,277	1,277	CB410031		
計						1,277			
単価						1,277	円/m ²		

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-29号	下層路盤(車道・路肩部) (夜間)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量		1	単価	780.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		200mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	780.9	780.9	CB410030		
計						780.9			
単価						780.9	円/m2		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-30号	上層路盤(車道・路肩部) (夜間)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		1	単価	1,372
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	1,372	1,372	CB410041		
計						1,372			
単価						1,372	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-31号	上層路盤(車道・路肩部) (夜間)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		1	単価	881.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	881.3	881.3	CB410040		
計						881.3			
単価						881.3	円/m2		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-32号	上層路盤(車道・路肩部) (夜間)	再生As安定処理(30) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	5,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	5,430	5,430	CB410040		
計						5,430			
単価						5,430	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-33号	上層路盤(車道・路肩部) (夜間)	再生As安定処理(30) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	3,776
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,776	3,776	CB410040	
計						3,776		
単価						3,776	円/m2	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-34号	基層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り 平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	3,399
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,399	3,399	CB410240	
計						3,399		
単価						3,399	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-35号	基層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,039
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,039	2,039	CB410240	
計						2,039		
単価						2,039	円/m2	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-36号	中間層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度Asポ リマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	3,718
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート(各種) 全ての費用	m 2	1	3,718	3,718	CB410250	
計						3,718		
単価						3,718	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2024.10
						歩掛使用年月	2024.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-37号	中間層(車道・路肩部) (夜間)	再生粗粒度As ^ホ リマ ^{改質} Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m ²	数量	1	単価 2,358
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
中間層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) タックコート(各種) 全ての費用	m ²	1	2,358	2,358	CB410250
計						2,358	
単価						2,358	円/m ²

						単価使用年月	2024.10
						歩掛使用年月	2024.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-38号	排水性舗装・表層(車道・路肩部) (夜間)	ポ ^ー ラスAs(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m ²	数量	1	単価 3,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		1.4m未満 50mm 無し 各種(2.00t/m ³ 以上2.10t/m ³ 未満) タックコート PKR(ゴ ^ム 入り)	m ²	1	3,990	3,990	CB410510
計						3,990	
単価						3,990	円/m ²

1次単価表

						単価使用年月	2024.10
						歩掛使用年月	2024.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-39号	排水性舗装・表層（車道・路肩部） （夜間）	ポ-ラスAs(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上	単位	m2	数量	1	単価 2,616
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
排水性舗装・表層（車道・路肩部）		2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	2,616	2,616	CB410510
計						2,616	
単価						2,616	円/m2

						単価使用年月	2024.10
						歩掛使用年月	2024.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	下層路盤（歩道部）	再生クラッシュヤーン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価 798.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤（歩道部）		100mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	798.2	798.2	CB410031
計						798.2	
単価						798.2	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-41号	下層路盤(歩道部) (夜間)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,048
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	1,048	1,048	CB410031	
計						1,048		
単価						1,048	円/m2	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-42号	表層(歩道部) (夜間)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り 平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	3,002
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,002	3,002	CB410261	
計						3,002		
単価						3,002	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,768
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,768	1,768	CB410261	
計						1,768		
単価						1,768	円/m2	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-44号	表層(歩道部) (夜間)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	2,016
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,016	2,016	CB410261	
計						2,016		
単価						2,016	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一45号	下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		単価	912.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(歩道部)	150mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	912.8	912.8	CB410031	
	計					912.8		
	単価					912.8	円/m2	

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一46号	下層路盤(歩道部) (夜間)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		単価	1,163
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(歩道部)	150mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	1,163	1,163	CB410031	
	計					1,163		
	単価					1,163	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一47号	表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm1.4m以上	単位	m2	数量		1	単価	2,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m以上 50mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,090	2,090	CB410261		
計						2,090			
単価						2,090	円/m2		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一48号	表層(歩道部) (夜間)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量		1	単価	2,363
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m以上 50mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,363	2,363	CB410261		
計						2,363			
単価						2,363	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	車道舗装A(ICT)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	8,810
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	200mm 1層施工 路盤材(各種)	m2	1,666	668.3	1,113,387.8		CB410080
	上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	150mm 1層施工 路盤材(各種)	m2	1,666	765.8	1,275,822.8		CB410090
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 3.0m超 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1,644	2,824	4,642,656		CB410040
	基層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート(各種) 全ての費用	m2	1,646	2,156	3,548,776		CB410240
	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m2	1,652	2,405	3,973,060		CB410510
	計					14,553,702.6		
	単価					8,810	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-50号	車道舗装A(ICT) (夜間)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	9,608
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	200mm 1層施工 路盤材(各種)	m2	778	717	557,826		CB410080
	上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	150mm 1層施工 路盤材(各種)	m2	778	814.6	633,758.8		CB410090
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 3.0m超 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	m2	778	3,102	2,413,356		CB410040
	基層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート(各種) 全ての費用	m2	778	2,358	1,834,524		CB410240
	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m2	778	2,616	2,035,248		CB410510
	計					7,474,712.8		
	単価					9,608	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 10	
							歩掛使用年月	2024. 10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	歩車道境界ブロック (BB-1-3(250))	C種(180/210×300×600) 片面R	単位	m	数量		1	単価	7,554
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック		設置 C種(180/210×300×600) 砕石(各種)無し	m	1	7,554	7,554	CB422510		
計						7,554			
単価						7,554	円/m		

							単価使用年月	2024. 10	
							歩掛使用年月	2024. 10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-52号	歩車道境界ブロック (BB-1-3(250))(夜間)	C種(180/210×300×600) 片面R	単位	m	数量		1	単価	9,139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック		設置 C種(180/210×300×600) 砕石(各種)無し	m	1	9,139	9,139	CB422510		
計						9,139			
単価						9,139	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	置き式ガードレール	設置	単位	m	数量		1	単価	5,269
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設防護柵設置		無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	m	1	5,269	5,269	WB821110 単-126号		
計						5,269			
単価						5,269	円/m		

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	置き式ガードレール (夜間)	撤去・再設置	単位	m	数量		1	単価	14,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設防護柵撤去		有り 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	m	1	6,550	6,550	WB821130 単-127号		
仮設防護柵設置		有り 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	m	1	7,637	7,637	WB821110 単-128号		
計						14,187			
単価						14,190	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	標識基礎 (1号標識基礎)	片持式の基礎 4.0m3未満	単位	基	数量		1	単価	443,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識基礎設置 (片持式・門型式)		片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無	m 3	3.393	110,100	373,569.3	WB812170 単- 129号		
アンカーボルト材料費			k g	71.2	975	69,420	WB812180 単- 130号		
計						442,989.3			
単価						443,000	円/基		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量		1	単価	399
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	399	399	WB821210 単- 131号		
計						399			
単価						399	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量		1	単価	503.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	503.1	503.1	WB821210 単- 132号		
計						503.1			
単価						503.1	円/m		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量		1	単価	979.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	979.5	979.5	WB821210 単- 133号		
計						979.5			
単価						979.5	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量		1	単価	419.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	419.7	419.7	WB821210 単- 134号		
計						419.7			
単価						419.7	円/m		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量		1	単価	534.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	534.4	534.4	WB821210 単- 135号		
計						534.4			
単価						534.4	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量		1	単価	1,219
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,219	1,219	WB821210 単- 136号		
計						1,219			
単価						1,219	円/m		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量		1	単価	430.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	430.9	430.9	WB821210 単- 137号		
計						430.9			
単価						430.9	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量		1	単価	553.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	553.4	553.4	WB821210 単- 138号		
計						553.4			
単価						553.4	円/m		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量		1	単価	1,051
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,051	1,051	WB821210 単- 139号		
計						1,051			
単価						1,051	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量		1	単価	1,282
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,282	1,282	WB821210 単- 140号		
計						1,282			
単価						1,282	円/m		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量		1	単価	805.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	805.3	805.3	WB821210 単- 141号		
計						805.3			
単価						805.3	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2024.10
						歩掛使用年月	2024.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装有 白	単位	m	数量	1	単価 1,116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,116	1,116	WB821210 単- 142号
計						1,116	
単価						1,116	円/m

						単価使用年月	2024.10
						歩掛使用年月	2024.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-68号	貼付式区画線 (夜間)	貼付式 自転車マーク 厚1.5mm 排水性舗装有 白	単位	箇所	数量	1	単価 14,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貼付式区画線		自転車マーク 排水性舗装有 供用区間	箇所	1	14,720	14,720	WYB00009 単- 143号
計						14,720	
単価						14,720	円/箇所

1 次単価表

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量	1	単価	532
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去		無し 削取り式 無し 無し 全ての費用		m	1	532	532	WB821220 単- 144号
計							532	
単価							532	円/m

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	区画線消去 (夜間)	削取り式	単位	m	数量	1	単価	779.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去		有り 削取り式 無し 無し 全ての費用		m	1	779.5	779.5	WB821220 単- 145号
計							779.5	
単価							779.5	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-71号	区画線消去 (夜間)	ウォータージェット式	単位	m	数量		単価	1,047
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		有り ウォータージェット式 溶融式 無し	m	1	1,047	1,047	WB821220 単-146号	
計						1,047		
単価						1,047	円/m	

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-72号	車線分離標	φ80 H=800 固定式(貼付式) 10本未満	単位	本	数量		単価	25,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(車線分離標(ラバーポール)設置)		固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ800mm 10本未満 無	本	1	25,030	25,030	WB812400 単-147号	
計						25,030		
単価						25,030	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一73号	クッションフレーム	φ580 H=820	単位	個	数量		単価	40,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クッションフレーム設置		施工規模10個以上30個未満	個	1	4,532	4,532	WYB00002 単一 148号	
クッションフレーム(材料費)		丸型 φ580×820	個	1	35,700	35,700	WYB00004 単一 149号	
計						40,232		
単価						40,240	円/個	

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一74号	開削掘削(夜間)	土砂	単位	m3	数量		単価	5,146
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り(電線共同溝工)			m3	1	5,146	5,146	CB440410	
計						5,146		
単価						5,146	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-75号	埋戻し・締固め (夜間)	土砂	単位	m3	数量		1	単価	6,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	埋戻し・締固め (電線共同溝工)	土砂	m 3	1	6,260	6,260	CB440420		
	計					6,260			
	単価					6,260	円/m3		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-76号	埋戻し・締固め (夜間)	中埋砂	単位	m3	数量		1	単価	9,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	埋戻し・締固め (電線共同溝工)	中埋砂	m 3	1	9,280	9,280	CB440420		
	計					9,280			
	単価					9,280	円/m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
単-77号	埋戻し・締固め (夜間)	敷砂	単位	m3	数量		単価	9,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し・締固め (電線共同溝工)	中埋砂	m 3	1	9,280	9,280	CB440420	
	計					9,280		
	単価					9,280	円/m3	

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
単-78号	埋設管路 (夜間)	HIVP管 直管 径 150mm	単位	m	数量		単価	8,345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管路材設置	埋設部 単管設置	m	1	8,345	8,345	CB440440	
	計					8,345		
	単価					8,345	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-79号	埋設管路 (夜間)	HIVP管 直管 径 125mm	単位	m	数量	1	単価	7,977
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	7,977	7,977	CB440440	
計						7,977		
単価						7,977	円/m	

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-80号	埋設管路 (夜間)	HIVP管 直管 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	5,762
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	5,762	5,762	CB440440	
計						5,762		
単価						5,762	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 10	
							歩掛使用年月	2024. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
単-81号	埋設管路 (夜間)	HIVP管 曲管(10R) 径 150mm	単位	m	数量		1	単価	13, 230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路材設置		埋設部 単管設置					CB440440		
			m	1	13, 230	13, 230			
計						13, 230			
単価						13, 230	円/m		

							単価使用年月	2024. 10	
							歩掛使用年月	2024. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
単-82号	埋設管路 (夜間)	HIVP管 曲管(10R) 径 125mm	単位	m	数量		1	単価	10, 450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路材設置		埋設部 単管設置					CB440440		
			m	1	10, 450	10, 450			
計						10, 450			
単価						10, 450	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-83号	埋設管路 (夜間)	HIVP管 曲管(10R) 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	9,773
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	9,773	9,773	CB440440	
計						9,773		
単価						9,773	円/m	

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-84号	埋設管路 (夜間)	VP管 直管 径 250mm	単位	m	数量	1	単価	17,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 ホテイ管(φ250mm)設置(さや管含む) 標準以外の組合せ(φ50, φ30使用) 8本 0本	m	1	17,270	17,270	CB440440	
計						17,270		
単価						17,270	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-85号	埋設管路 (夜間)	VP管 直管 径 200mm	単位	m	数量	1	単価	11,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 ホテイ管(φ200mm)設置(さや管含む) 標準以外の組合せ(φ50, φ30使用) 6本 0本	m	1	11,500	11,500	CB440440	
計						11,500		
単価						11,500	円/m	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-86号	埋設管路 (夜間)	VP管 直管 径 150mm	単位	m	数量	1	単価	5,807
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 FA管設置	m	1	5,807	5,807	CB440440	
計						5,807		
単価						5,807	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-87号	埋設管路 (夜間)	VP管 曲管(10R) 径 250mm	単位	m	数量	1	単価	40,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 ホテイ管(φ250mm)設置(さや管含む) 標準以外の組合せ(φ50, φ30使用) 8本 0本	m	1	40,970	40,970	CB440440	
計						40,970		
単価						40,970	円/m	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-88号	埋設管路 (夜間)	VP管 曲管(10R) 径 200mm	単位	m	数量	1	単価	26,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 ホテイ管(φ200mm)設置(さや管含む) 標準以外の組合せ(φ50, φ30使用) 6本 0本	m	1	26,890	26,890	CB440440	
計						26,890		
単価						26,890	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-89号	埋設管路 (夜間)	VP管 曲管(10R) 径 150mm	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 FA管設置	m	1	15,120	15,120	CB440440	
	計					15,120		
	単価					15,120	円/m	

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-90号	埋設管路 (夜間)	PV管 直管 径 75mm	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	3,967	3,967	CB440440	
	計					3,967		
	単価					3,967	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 10	
							歩掛使用年月	2024. 10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-91号	埋設管路 (夜間)	PV管 直管 径 50mm	単位	m	数量		1	単価	3,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路材設置		埋設部 単管設置					CB440440		
			m	1	3,085	3,085			
計						3,085			
単価						3,085	円/m		

							単価使用年月	2024. 10	
							歩掛使用年月	2024. 10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-92号	埋設管路 (夜間)	PV管 曲管(10R) 径 75mm	単位	m	数量		1	単価	7,348
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路材設置		埋設部 単管設置					CB440440		
			m	1	7,348	7,348			
計						7,348			
単価						7,348	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-93号	埋設管路 (夜間)	PV管 曲管(10R) 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	5,101
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	5,101	5,101	CB440440	
計						5,101		
単価						5,101	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	管台	単位	個	数量	1,581	単価	457.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路受台 (スぺーサ) (材料費) HIVP管用 φ150-250P		個	701	528	370,128	CB440530	
管路受台 (スぺーサ) (材料費) HIVP管用 φ125-250P		個	141	528	74,448	CB440530	
管路受台 (スぺーサ) (材料費) HIVP管用 φ100-150P		個	205	388	79,540	CB440530	
管路受台 (スぺーサ) (材料費) VP管用 φ250-350P		個	67	696	46,632	CB440530	
管路受台 (スぺーサ) (材料費) VP管用 φ200-300P		個	59	558	32,922	CB440530	
管路受台 (スぺーサ) (材料費) VP管用 φ150-220P		個	64	444	28,416	CB440530	
管路受台 (スぺーサ) (材料費) PV管用 φ75-150P		個	34	337	11,458	CB440530	
管路受台 (スぺーサ) (材料費) PV管用 φ50-95P		個	310	255	79,050	CB440530	
計					722,594		
単価					457.1	円/個	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	中間継手	単位	個	数量	20	単価	6,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手(材料費)	HIVP管用 φ150	個	6	9,360	56,160	WYB00012 単- 150号	
中間継手(材料費)	HIVP管用 φ125	個	1	9,200	9,200	WYB00007 単- 151号	
中間継手(材料費)	HIVP管用 φ100	個	4	7,800	31,200	WYB00001 単- 152号	
中間継手(材料費)	VP管用 φ150	個	2	9,120	18,240	WYB00011 単- 153号	
中間継手(材料費)	PV管用 φ75	個	1	2,400	2,400	WYB00014 単- 154号	
中間継手(材料費)	PV管用 φ50	個	6	897	5,382	WYB00016 単- 155号	
計					122,582		
単価					6,130	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-96号	継手(スライ管)	VP管・径250用	単位	個	数量		単価	39,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	継手(スライ管)(材料費)	VP φ250	個	1	39,700	39,700	WYB00015	単-156号
	計					39,700		
	単価					39,700		円/個

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-97号	継手(スライ管)	VP管・径200用	単位	個	数量		単価	29,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	継手(スライ管)(材料費)	VP φ200	個	1	29,700	29,700	WYB00018	単-157号
	計					29,700		
	単価					29,700		円/個

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-98号	継手(PP管) (夜間)	VP管・径250用・起点	単位	個	数量		1	単価	79,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路材設置		埋設部 ホテイ管(φ250mm)設置(さや管含む) φ50, φ30以外の使用	m	1.2	4,537	5,444.4	CB440440		
継手(PP管)(材料費)		VP管・径250用・起点	個	1	73,600	73,600	WYB00021 単-158号		
計						79,044.4			
単価						79,050	円/個		

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-99号	継手(PP管) (夜間)	VP管・径200用・起点	単位	個	数量		1	単価	57,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路材設置		埋設部 ホテイ管(φ200mm)設置(さや管含む) φ50, φ30以外の使用	m	1.2	2,947	3,536.4	CB440440		
継手(PP管)(材料費)		VP管・径200用・起点	個	1	54,000	54,000	WYB00023 単-159号		
計						57,536.4			
単価						57,540	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-100号	継手(ボ-クス管) (夜間)	VP管・径250用・終点	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		71,280
管路材設置		埋設部 ホ-テイ管(φ250mm)設置(さや管含む) φ50, φ30以外の使用	m	1.14	4,537	5,172.18	CB440440	
継手(ボ-クス管)(材料費)		VP管・径250用・終点	個	1	66,100	66,100	WYB00025 単-160号	
計						71,272.18		
単価						71,280	円/個	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-101号	継手(ボ-クス管) (夜間)	VP管・径200用・終点	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		48,460
管路材設置		埋設部 ホ-テイ管(φ200mm)設置(さや管含む) φ50, φ30以外の使用	m	1.14	2,947	3,359.58	CB440440	
継手(ボ-クス管)(材料費)		VP管・径200用・終点	個	1	45,100	45,100	WYB00027 単-161号	
計						48,459.58		
単価						48,460	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	埋設表示シート	300mm×2倍	単位	m	数量	1	単価	365.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設表示シート（材料費）		m	1	365.2	365.2	CB440830		
計					365.2			
単価					365.2	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-103号	プレキャストボックス (BW1) (夜間)	設置 内幅 0.6m 内高 0.475m 再生クッションRC-40	単位	個	数量	1	単価	20,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストボックスブロック設置	1000kg以下 標準以外 1.23無	個	1	8,356	8,356	CB440450		
プレキャストボックス(BW1) (材料費)	電力分岐柵 B600×H475×L1200	組	1	0	0	WYB00019 単-162号		
▽ヘルマウス材料費								
電力用耐衝撃性硬質塩化ビニル管 受口付ベルマウス	H I V P φ 1 0 0 (電共用)	個	2	6,000	0	支給品		
蓋設置	200kg以下	組	1	5,163	5,163	CB440460		
鉄蓋 (材料費)	T-25 角型 600×1200 スライド式 (シンク-錠付)	組	1	0	0	WYB00020 単-163号		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 碎石 (各種) 全ての費用	m ²	1.448	1,590	2,302.32	CB221110		
モルタル練	高炉 全ての費用	m ³	0.036	119,700	4,309.2	CB240060		
計					20,130.52			
単価					20,140	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-104号	支給品運搬	プレキャストボックス・鉄蓋	単位	t	数量		1	単価	9,173
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 2.0km以下	t	1	837	837	CB010410		
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,336	8,336	CB010420		
計						9,173			
単価						9,173	円/t		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-105号	置き式ガードレール撤去		単位	m	数量		1	単価	4,518
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設防護柵撤去		無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	m	1	4,518	4,518	WB821130 単-164号		
計						4,518			
単価						4,518	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	置き式ガードレール撤去 (夜間)		単位	m	数量		1	単価	6,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	仮設防護柵撤去	有り無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	m	1	6,550	6,550	WB821130 単-127号		
	計					6,550			
	単価					6,550	円/m		

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	クッションフォーム撤去	φ580 H=820	単位	個	数量		1	単価	2,768
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	クッションフォーム撤去	施工規模10個以上30個未満	個	1	2,768	2,768	WYB00008 単-165号		
	計					2,768			
	単価					2,768	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-108号	流用品運搬	置き式ガードレール	単位	t	数量		1	単価	9,173
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 2.0km以下	t	1	837	837	CB010410		
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,336	8,336	CB010420		
計						9,173			
単価						9,173	円/t		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-109号	現場発生品運搬	置き式ガードレール	単位	t	数量		1	単価	9,173
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 2.0km以下	t	1	837	837	CB010410		
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,336	8,336	CB010420		
計						9,173			
単価						9,173	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-110号	現場発生産品運搬	クッショントラム	単位	t	数量		1	単価	9,173
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 2.0km以下	t	1	837	837	CB010410		
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,336	8,336	CB010420		
計						9,173			
単価						9,173	円/t		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-111号	現場発生産品運搬 (夜間)	置き式ガードレール	単位	t	数量		1	単価	12,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 2.0km以下	t	1	1,176	1,176	CB010410		
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	11,720	11,720	CB010420		
計						12,896			
単価						12,900	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-112号	表層 (夜間)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	2,204
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装の敷均し転圧		1,000m2以上 全層打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無	m2	1	2,204	2,204	WB430650 単-123号		
計						2,204			
単価						2,204	円/m2		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-113号	仮区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 常温 白	単位	m	数量		1	単価	149.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	m	1	149.7	149.7	WB821210 単-166号		
計						149.7			
単価						149.7	円/m		

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-114号	交通誘導警備員 (夜間)		単位	人日	数量		単価	26,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	1	26,990	26,990	WB010211 単- 167号	
計						26,990		
単価						26,990	円/人日	

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-115号	交通誘導警備員 (夜間)		単位	人日	数量		単価	23,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	23,400	23,400	WB010212 単- 168号	
計						23,400		
単価						23,400	円/人日	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-117号	とりにわし掘削積込	全層打換え 有 15cm以下 40cmを超え80cm以下 無	単位	m ²	数量	100	単価	1,532
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.322	39,000	12,558			
特殊作業員		人	0.965	36,348	35,075			
普通作業員		人	1.287	30,732	39,552			
(コンクリート圧砕機ベースマシン) バックホウ運転	全層打換え	日	0.611	27,640	16,888		WK430530	単- 174号
コンクリート圧砕装置 (小割機)	開口幅730mm 破砕力600kN	日	0.611	15,600	9,531			
バックホウ (山積0.45m ³) 運転	全層打換え	日	0.737	47,680	35,140		WK430110	単- 175号
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		4,456			
計					153,200			
単価					1,532		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-119号	不陸整正（路床又は路盤の補足材敷均し転圧）	1,000m2以上 全層打換え 無	単位	m ²	数量	100	単価	335.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.05	39,000	1,950			
特殊作業員		人	0.149	36,348	5,415			
普通作業員		人	0.198	30,732	6,084			
小型バックホウ運転	全層打換え	日	0.188	38,110	7,164	WK430540		単-176号
タイヤローラ（8～20t）運転	全層打換え	日	0.13	47,510	6,176	WK430150		単-177号
振動ローラ運転	全層打換え	日	0.13	44,490	5,783	WK430550		単-178号
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		968			
計					33,540			
単価					335.4			円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-120号	路盤の敷均し転圧	1,000m2以上 全層打換え 1層 200mm 路盤材(各種) 0.27無 無	単位	m ²	数量	100	単価	806.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.05	39,000	1,950			
特殊作業員		人	0.149	36,348	5,415			
普通作業員		人	0.198	30,732	6,084			
再生クラン	RC-40	m ³	25.4	1,800	45,720			
小型バックホウ運転	全層打換え	日	0.188	38,110	7,164	WK430540 単-176号		
タイヤローラ(8~20t)運転	全層打換え	日	0.13	47,510	6,176	WK430150 単-177号		
振動ローラ運転	全層打換え	日	0.13	44,490	5,783	WK430550 単-178号		
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		2,348			
計					80,640			
単価					806.4	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-121号	路盤の敷均し転圧	1,000m2以上 全層打換え 1層 150mm 路盤材(各種) 0.27無 無	単位	m ²	数量	100	単価	904.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.05	39,000	1,950			
特殊作業員		人	0.149	36,348	5,415			
普通作業員		人	0.198	30,732	6,084			
再生粒度調整砕石	RM-40	m ³	19.05	2,900	55,245			
小型バックホウ運転	全層打換え	日	0.188	38,110	7,164	WK430540 単-176号		
タイヤローラ(8~20t)運転	全層打換え	日	0.13	47,510	6,176	WK430150 単-177号		
振動ローラ運転	全層打換え	日	0.13	44,490	5,783	WK430550 単-178号		
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		2,633			
計					90,450			
単価					904.5	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-122号	舗装の敷均し転圧	1,000m ² 以上 全層打換え 各種 2.35t/m ³ 1層 100mm 無	単位	m ²	数量	100	単価	3,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.05	39,000	1,950			
特殊作業員		人	0.149	36,348	5,415			
普通作業員		人	0.198	30,732	6,084			
再生アスファルト合材(安定処理材)(夜間)	再生As安定処理(30)	t	25.145	13,400	336,943			
タイヤローラ(8~20t)運転	全層打換え	日	0.13	47,510	6,176	WK430150 単-177号		
振動ローラ運転	全層打換え	日	0.13	44,490	5,783	WK430550 単-178号		
アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転	全層打換え	日	0.273	59,890	16,349	WK430170 単-179号		
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		11,300			
計					390,000			
単価					3,900	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-123号	舗装の敷均し転圧	1,000m2以上 全層打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無	単位	m ²	数量	100	単価	2,204
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.05	39,000	1,950			
特殊作業員		人	0.149	36,348	5,415			
普通作業員		人	0.198	30,732	6,084			
再生アスファルト合材(夜間)	再生粗粒度アスコン(20)	t	12.573	13,700	172,250			
タイヤローラ(8~20t)運転	全層打換え	日	0.13	47,510	6,176	WK430150 単-177号		
振動ローラ運転	全層打換え	日	0.13	44,490	5,783	WK430550 単-178号		
アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転	全層打換え	日	0.273	59,890	16,349	WK430170 単-179号		
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		6,393			
計					220,400			
単価					2,204	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-124号	舗装の敷均し転圧	1,000m ² 以上 全層打換え 各種 2.35t/m ³ 1層 50mm 無	単位	m ²	数量	100	単価	2,528
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.05	39,000	1,950			
特殊作業員		人	0.149	36,348	5,415			
普通作業員		人	0.198	30,732	6,084			
再生改質アスファルト(夜間)	改質As 再生粗粒 II型(20)DS5000	t	12.573	16,200	203,682			
タイヤローラ(8~20t)運転	全層打換え	日	0.13	47,510	6,176	WK430150 単-177号		
振動ローラ運転	全層打換え	日	0.13	44,490	5,783	WK430550 単-178号		
アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転	全層打換え	日	0.273	59,890	16,349	WK430170 単-179号		
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		7,361			
計					252,800			
単価					2,528	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(夜間)	アスファルト層	m ³	100	7,050	705,000		
	計					705,000		
	単価					7,050	円/m ³	

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	仮設防護柵設置	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設防護柵設置 昼間	連続ブロック 1000kg/基以下 時間制約無	m	1	5,269.68	5,269		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					5,269		
	単価					5,269	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	仮設防護柵撤去	有り 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	単位	m	数量	1	単価	6,550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設防護柵撤去 夜間	連続ブロック 1000kg/基以下 時間制約無	m	1	6,550.96	6,550		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					6,550		
	単価					6,550	円/m	

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	仮設防護柵設置	有り 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	単位	m	数量	1	単価	7,637
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設防護柵設置 夜間	連続ブロック 1000kg/基以下 時間制約無	m	1	7,637.76	7,637		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					7,637		
	単価					7,637	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2024. 10	
						歩掛使用年月	2024. 10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-129号	標識基礎設置（片持式・門型式）	片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無	単位	m 3	数量	1	単価	110, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置		コンクリート基礎 4. 0 m 3 未満	m 3	1	110, 090	110, 090		
諸雑費（まるめ）			式	1		10		
計						110, 100		
単価						110, 100	円／m 3	

						単価使用年月	2024. 10	
						歩掛使用年月	2024. 10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-130号	アンカーボルト材料費		単位	k g	数量	1	単価	975
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路標識設置工 加算額		アンカーボルト材料	k g	1	975	975		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						975		
単価						975	円／k g	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	399
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	174.98	174,980		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	225	192,375		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	175	4,375		
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	455	11,375		
	軽油		L	38	140	5,320		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,575		
	計					399,000		
	単価					399	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	503.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	278.46	278,460		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	225	192,375		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	175	4,375		
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	455	11,375		
	軽油		L	42	140	5,880		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,635		
	計					503,100		
	単価					503.1	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	979.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1,000	317.16	317,160		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	2,550	225	573,750		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	75	175	13,125		
接着用プライマー		区画線用	kg	75	455	34,125		
軽油			L	70	140	9,800		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		31,540		
計						979,500		
単価						979.5	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	419.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	194.87	194,870		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	225	192,375		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	175	4,375		
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	455	11,375		
	軽油		L	43	140	6,020		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,685		
	計					419,700		
	単価					419.7	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	534.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	309.03	309,030		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	225	192,375		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	175	4,375		
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	455	11,375		
	軽油		L	47	140	6,580		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,665		
	計					534,400		
	単価					534.4	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,219
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)		夜間 豪雪無 破線45cm 制約無	m	1,000	554.73	554,730		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	225	573,750		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	75	175	13,125		
接着用プライマー		区画線用	kg	75	455	34,125		
軽油			L	84	140	11,760		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		31,510		
計						1,219,000		
単価						1,219	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	430.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無	m	1,000	205.8	205,800		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	225	192,375		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	175	4,375		
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	455	11,375		
	軽油		L	45	140	6,300		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,675		
	計					430,900		
	単価					430.9	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	553.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無	m	1,000	327.6	327,600		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	225	192,375		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	175	4,375		
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	455	11,375		
	軽油		L	50	140	7,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,675		
	計					553,400		
	単価					553.4	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,051
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	386.75	386,750		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	2,550	225	573,750		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	75	175	13,125		
接着用プライマー		区画線用	kg	75	455	34,125		
軽油			L	85	140	11,900		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		31,350		
計						1,051,000		
単価						1,051	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,282
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	616.98	616,980		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	2,550	225	573,750		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	75	175	13,125		
接着用プライマー		区画線用	kg	75	455	34,125		
軽油			L	94	140	13,160		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		30,860		
計						1,282,000		
単価						1,282	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	805.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	438.45	526,140		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,026	225	230,850		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	30	175	5,250		
接着用プライマー		区画線用	kg	30	455	13,650		
軽油			L	115.2	140	16,128		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		13,282		
計						805,300		
単価						805.3	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	1,116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	696.69	836,028		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,026	225	230,850		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	30	175	5,250		
接着用プライマー		区画線用	kg	30	455	13,650		
軽油			L	126	140	17,640		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		12,582		
計						1,116,000		
単価						1,116	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-143号	貼付式区画線	自転車マーク 排水性舗装有 供用区間	単位	箇所	数量	1	単価	14,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.1	39,000	3,900		
	特殊作業員		人	0.1	36,348	3,634		
	普通作業員		人	0.1	30,732	3,073		
	貼付式区画線	自転車マーク	枚	1	4,109	4,109		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					14,720		
	単価					14,720	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	532
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	517.92	517,920		
軽油			L	62	140	8,680		
ガソリン		レギュラー	L	35	152	5,320		
諸雑費（まるめ）			式	1		80		
計						532,000		
単価						532	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	区画線消去	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	779.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		夜間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	765.44	765,440		
軽油			L	62	140	8,680		
ガソリン		レギュラー	L	35	152	5,320		
諸雑費（まるめ）			式	1		60		
計						779,500		
単価						779.5	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-146号	区画線消去	有り ウォータージェット式 溶融式 無し	単位	m	数量	1,000	単価	1,047
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		夜間 ウォータージェット式 溶融式 制約無	m	1,000	1,046.24	1,046,240		
諸雑費（まるめ）			式	1		760		
計						1,047,000		
単価						1,047	円/m	

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-147号	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	固定式（貼付式） 手間+材料費 本体（柱）径φ80 ベース径φ250 高さ800mm 10本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価	25,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標（ラバーポール）設置		固定式 貼付式 φ80 高さ800mm	本	1	25,030.83	25,030		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						25,030		
単価						25,030	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	クッションドラム設置	施工規模10個以上30個未満	単位	個	数量	10	単価	4,532
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.25	26,000	6,500			
普通作業員		人	1	20,488	20,488			
トラック[クレーン装置付]運転	ペーestrack2t積 吊能力2.0t	日	0.5	36,650	18,325	WYB00003	単-180号	
諸雑費(まるめ)		式	1		7			
計					45,320			
単価					4,532		円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 10	
							歩掛使用年月	2024. 10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-149号	クッションフレーム(材料費)	丸型 φ580×820	単位	個	数量		1	単価	35,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
クッションフレーム		丸型 φ580×820	個	1	35,700	35,700			
計						35,700			
単価						35,700	円/個		

							単価使用年月	2024. 10	
							歩掛使用年月	2024. 10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-150号	中間継手(材料費)	HIVP管用 φ150	単位	個	数量		1	単価	9,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間継手(半割継手)		HIVP管用 φ150	個	1	9,360	9,360			
計						9,360			
単価						9,360	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1.000-00-00-2-0	
単-151号	中間継手(材料費)	HIVP管用 φ125	単位	個	数量	1	単価	9,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手(半割継手)		HIVP管用 φ125	個	1	9,200	9,200		
計						9,200		
単価						9,200	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1.000-00-00-2-0	
単-152号	中間継手(材料費)	HIVP管用 φ100	単位	個	数量	1	単価	7,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手(半割継手)		HIVP管用 φ100	個	1	7,800	7,800		
計						7,800		
単価						7,800	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1.000-00-00-2-0
単-153号	中間継手(材料費)	VP管用 φ150	単位	個	数量		1	9,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手		VP管用 φ150	個	1	9,120	9,120		
計						9,120		
単価						9,120	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1.000-00-00-2-0
単-154号	中間継手(材料費)	PV管用 φ75	単位	個	数量		1	2,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手		PV管用 φ75	個	1	2,400	2,400		
計						2,400		
単価						2,400	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-155号	中間継手(材料費)	PV管用 φ50	単位	個	数量	1	単価	897
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手		PV管用 φ50	個	1	897	897		
計						897		
単価						897	円/個	

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-156号	継手(スライ管)(材料費)	VP φ250	単位	個	数量	1	単価	39,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手(スライ管)		VP φ250	個	1	39,700	39,700		
計						39,700		
単価						39,700	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1.000-00-00-2-0	
単-157号	継手(スライ管)(材料費)	VP φ200	単位	個	数量	1	単価	29,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手(スライ管)		VP φ200	個	1	29,700	29,700		
計						29,700		
単価						29,700	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1.000-00-00-2-0	
単-158号	継手(π-タ管)(材料費)	VP管・径250用・起点	単位	個	数量	1	単価	73,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手(π-タ管)		VP管・径250用・起点	個	1	73,600	73,600		
計						73,600		
単価						73,600	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1.000-00-00-2-0
単-159号	継手(φ-パイプ)(材料費)	VP管・径200用・起点	単位	個	数量		1	54,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手(φ-パイプ)		VP管・径200用・起点	個	1	54,000	54,000		
計						54,000		
単価						54,000	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1.000-00-00-2-0
単-160号	継手(φ-パイプ)(材料費)	VP管・径250用・終点	単位	個	数量		1	66,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手(φ-パイプ)		VP管・径250用・終点	個	1	66,100	66,100		
計						66,100		
単価						66,100	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1.000-00-00-2-0	
単-161号	継手(ロ-タ管)(材料費)	VP管・径200用・終点	単位	個	数量	1	単価	45,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手(ロ-タ管)		VP管・径200用・終点	個	1	45,100	45,100		
計						45,100		
単価						45,100	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1.000-00-00-2-0	
単-162号	プレキャストボックス(BW1)(材料費)	電力分岐桧 B600×H475×L1200	単位	組	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストボックス(BW1)		電力分岐桧 B600×H475×L1200	組	1	272,000	0	支給品	
計						0		
単価						0	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-163号	鉄蓋(材料費)	T-25 角型 600×1200 スライド式(シングル-錠付)	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄蓋(受枠含む)	T-25 角型 600×1200 スライド式(シングル-錠付)	組	1	389,000	0	支給品	
	計					0		
	単価					0	円/組	

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-164号	仮設防護柵撤去	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設防護柵撤去 昼間	連続ブロック 1000kg/基以下 時間制約無	m	1	4,518.8	4,518		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					4,518		
	単価					4,518	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	クッションドラム撤去	施工規模10個以上30個未満	単位	個	数量	10	単価	2,768
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.5	20,488	10,244		
	トラック[クレーン装置付]運転	ベーストラック2t積 吊能力2.0t	日	0.5	34,870	17,435		WYB00010 単- 181号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
	計					27,680		
	単価					2,768		円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	区画線設置	有り ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	149.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（ペイント式）		夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	102.96	102,960		
トラフィックペイント		常温型 溶剤型 1種B 白	L	50	680	34,000		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	39	175	6,825		
軽油			L	33	140	4,620		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		1,295		
計						149,700		
単価						149.7	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-167号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		26,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	26,988	26,988		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						26,990		
単価						26,990	円/人日	

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-168号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		23,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	23,400	23,400		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						23,400		
単価						23,400	円/人日	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.10
						歩掛使用年月	2024.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-169号	貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 7.3km 無 無	単位	台	数量		単価
					1		71,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車基本運賃		20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	71,000	71,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						71,000	
単価						71,000	円/台

						単価使用年月	2024.10
						歩掛使用年月	2024.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-170号	道路施設基本技術者作成費		単位	式	数量		単価
					1		58,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技術員			人	1.75	33,600	58,800	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						58,800	
単価						58,800	円/式

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0
単-171号	下層路盤（車道・路肩部）（ICT） 保守点検	2444m2 1層	単位	式	数量	1	単価	8,476
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.326	26,000	8,476		
計						8,476		
単価						8,476	円/式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0
単-172号	上層路盤（車道・路肩部）（ICT） 保守点検	2444m2 1層	単位	式	数量	1	単価	8,476
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.326	26,000	8,476		
計						8,476		
単価						8,476	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	システム初期費（ICT）	モータグレーダ	単位	式	数量	1	単価	623,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	システム初期費	モータグレーダ		式	1		623,000	
	計						623,000	
	単価						623,000	円/式